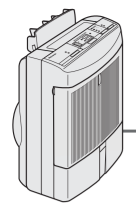
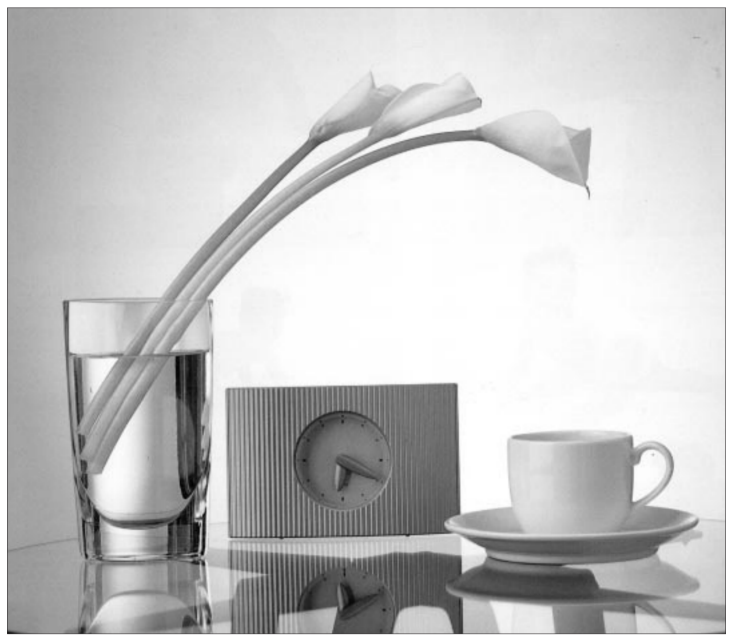
# **National**



ナショナル除湿乾燥機 取扱説明書

**₽F-Y06K4** 



保証書別添付

このたびは、ナショナル除湿乾燥機をお買い上げいただき、まことにありがとうございました。 この取扱説明書と保証書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

そのあと保存し、必要なときにお読みください。

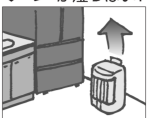
保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

上手に使って上手に節電

# お部屋のジメジメムシムシに.

居室を 快適湿度 にしたい!

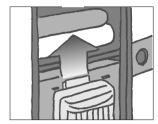
## 脱衣所ゃ キッチンが湿っぽい!



■湿気を嫌う、楽器(ピアノ)などの部屋にも。

# 押し入れの

湿気を取りたい!



●ふすまを開けて、風向ルーバーを向ける。

カビや結露が心配!

## おやすみ中に

しっかり除湿!



結露しやすい夜は、 就寝中に運転!

# 天井や壁の

結露防止に!



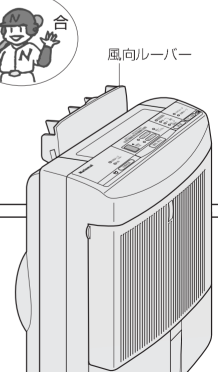
衣類を 早く乾燥 したい!

●屋内でご使用ください。

明日の朝 には 着たい!







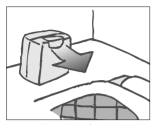
帰宅時の お部屋を さわやかに! **外出時**に タイマーセット



# 何よりの味方!

## ふとんを乾燥したい!

敷いたままだと効果的!



■風向ルーバーは、ふとんの方に向ける。

**11**ページ

# 衣類や革製品 の

カビ発生防止に!



●タンスを開けて、 風向ルーバーを向ける。 12

## 雨の日

なかなか乾かないとき



●乾きにくい衣類は、 直接風を当てる。 12

14

# もくじ

# ご使用まえに

●安全上のご注意4
●各部のなまえ
●お使いになるまえに8

# 使いかた

●運転のしかた ······10
快適湿度を保ちたいとき11
すぐに除湿したいとき11
静かに除湿したいとき11
カビや結露を防ぎたいとき12
衣類を早く乾かしたいとき12
予約運転をしたいとき
●排水のしかた16
タンクの排水をしたいとき 16
連続排水をしたいとき 17

## 必要なとき

●お手入れのしかた ······· 18 本体、吸気グリル、フィルターのお手入れ······ 18 タンク、タンクキャップのお手入れ····· 19 フィルターのお手入れ、交換の目安····· 19 長期間使用しないとき ···· 18
●故障かな!? ············20 タイマー表示部にこんな表示が出たら···(異常表示) こんなときは?ちょっとお調べください
<ul><li>●保証とアフターサービス22</li><li>お客様ご相談窓□一覧表</li></ul>
●仕 様······
● <b>別売品裏表紙</b> 交換するとき

#### お願い

- 運転中は、お部屋の窓や扉の開閉をできるだけ少なく すると効果的です。
- ●風向ルーバーは、通常は上向きにしてお使いください。

# 安全上のご注意 必ずお守りください

お使いなる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のよう に説明しています。

■表示内容を無視して、誤った使いかたをしたときに生じる危害や損害の程度を次の表示で区分し、説明して います。



この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される | 内容です。



この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定 される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は、絵表示の一例です。)



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

絶対に分解したり、 修理・改造をしない







発火したり、異常動作して、 火災や感電の原因になります。

●修理は販売店へご相談ください。

#### 電源コード・電源プラグを 破損するようなことはしない



傷つけたり、加工したり、熱器具に 近づけたり、無理に曲げたり、 ねじったり、引っ張ったり、重い √ものを載せたり、束ねたりしない



傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。

●電源コード・電源プラグの修理は、販売店にご相談ください。

#### 電源プラグは根元まで 確実に差し込む



差し込みが不完全です と、感電や発熱による 火災の原因になります。

●傷んだプラグ·ゆるんだコン セントは使わないでください。

#### 電源プラグをぬれた手で 抜き差ししない



感電の原因に なります。

ぬれ手禁止

#### 電源プラグを抜くとき は、運転を「切」にして から抜く



発熱による火災・ 感電・故障の原因 になります。

●必ず、運転停止ボタンを 押してから、約2分後に 抜いてください。

#### コンセントや配電器具 の定格を超える使いか たや、交流100V以外 では使わない



たこ足配線などで、 定格を超えると、 発熱による火災の 原因になります。

#### 電源プラグのほこりなどは、 定期的に取る



プラグにほこりがたまると 湿気などで、絶縁不良とな り、火災の原因になります。

- ●電源プラグを抜き、乾いた布で ふいてください。
- ●長時間使わないときは、 電源プラグを抜いてください。

#### お手入れの際は、 必ず電源プラグを抜く



不意に作動して、 けがをしたり、感電の 電源プラグ 原因になります。 を抜く

# ▲警告

吸込口・吹出口に 指や棒などを入れない、 本体のすき間に金属物 を入れない





けがをしたり、内部に触れて

感電の原因になります。

発熱器具の近くに 置かない



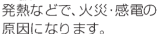


樹脂部分が溶けて、引火する 原因になります。

異常時(こげ臭いなど) は運転を止めて、 電源プラグを抜く



を抜く



●お買い上げの販売店または、修 理相談窓口にご相談ください。

# 、注意

電源プラグを抜くとき は、コードを持たず、 電源プラグを持って抜く





コードがショート や断線して、火災・感電の 原因になります。

水のかかりやすい 場所で使わない





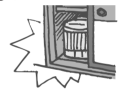


火災や感電の原因になります。

押し入れなど、狭い場所 で使わない







風通しが悪くなり、発熱・ 発火の原因になります。

#### 床が水平で、 丈夫な場所で使う



倒れると水が こぼれて、家財など をぬらしたり、 火災や感電の 原因になります。

油・可燃性ガスの漏れる 恐れのある場所では 使わない



禁止

ガスが漏れて周囲に たまると、発火の 原因になります。

直射日光、雨風の当たる 場所で使わない



過熱などにより、 火災・感電の 原因になります。

#### 吹出口の風が 直接当たる所で、 燃焼器具を使わない



燃焼器具の不完全 燃焼による、一酸化 炭素中毒などの、 原因になります。

花瓶などの水の入った 容器を上に乗せない



水がこぼれて中に 入ると、電気絶縁が 低下し、火災や感電 の原因になります。

本体を水洗いしない



漏電して、感電の 原因になります。

# 安全上のご注意 各部のなまえ

# ⚠注意

美術品学術資料などの保存、 特殊用途には使わない



保存品の品質低下の 原因になります。

吸気グリルや吹出口を、 布やふとんなどでふさがない



風通しが悪くなり、発熱・発火 の原因になります。

上に乗ったり、腰掛けたりしない



落下・転倒などして、 けがの原因になります。

移動するときは、運転を止め、 タンクの水を捨てる



中の水がこぼれて、 家財などをぬらしたり、 火災や感電の原因になります。

無人で長時間連続して使用するときは、 定期的に点検する



カテキン添着フィルターや排水ホース などを定期的に点検してください。 過熱や水漏れの原因になります。

除湿水を飲料用・飼育用などに 使用しない

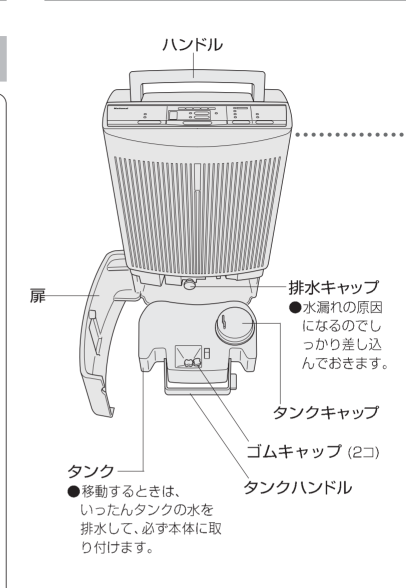


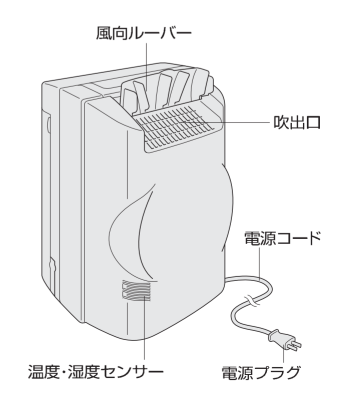
健康を害する恐れがあります。

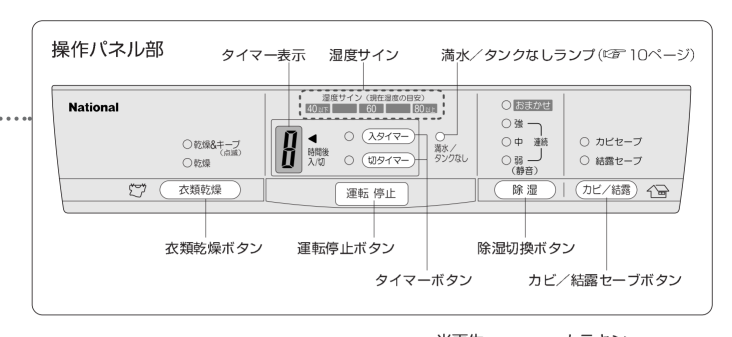
次のような方がお使いになるときは、 特に注意する

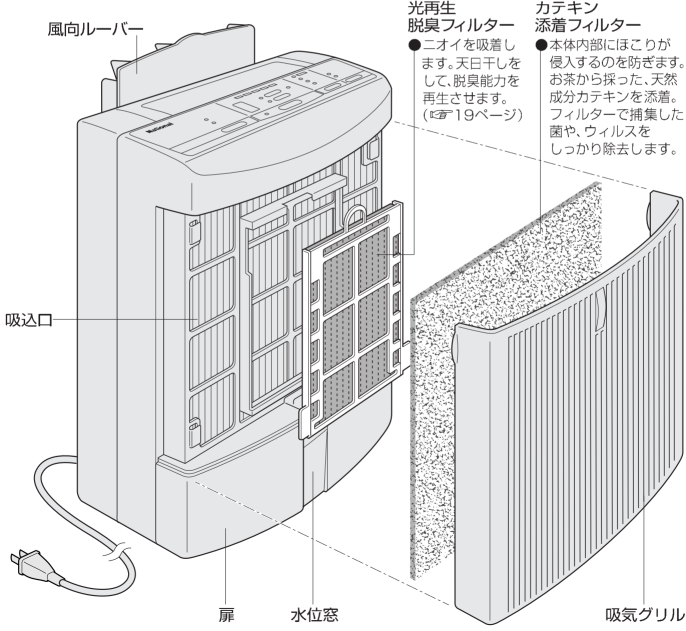


乳幼児、お子さま、お年寄り、 │ 自分で湿度調節のできない方 / 脱水症状をおこす原因になります。

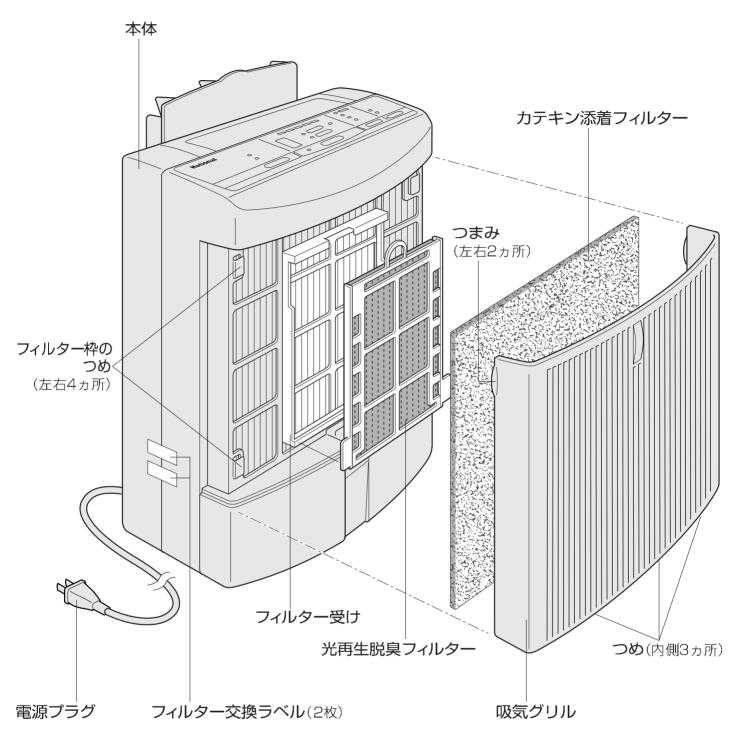






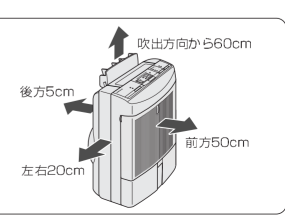


# お使いになるまえに

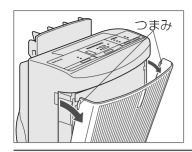


#### 設置について

- ●水平で、丈夫な場所に置いてください。
- ●右図の範囲内に物を置かないでください。 異常表示の原因になります。(© 20ページ) (ただし、衣類乾燥時の衣類は除く)



1



つまみを引いて

吸気グリルをはずし カテキン添着フィルターをはずす

2

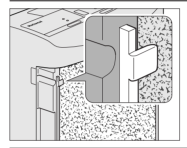


吸気グリルに添付されている

## 光再生脱臭フィルターを、 フィルター受けに取り付ける

●ポリ袋から取り出して上部を差し込み、下部をはめる。

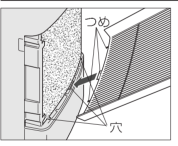
3



#### カテキン添着フィルターをセットする

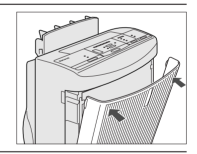
●フィルター枠の、つめ4ヵ所にはめる。

4



### 吸気グリルを取り付ける

●グリル下部のつめ3ヵ所を、 本体の穴3ヵ所にはめて、 吸気グリルの上部を押さえる。



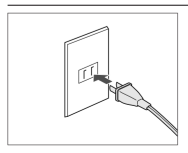
5



## 交換ラベルに使用開始日を記入し、 本体にはる

- ●カテキン添着フィルターの交換時期は、約1年後。(☞ 19ページ)
- ●光再生脱臭フィルターの交換時期は、約3年後。(© 19ページ)

6



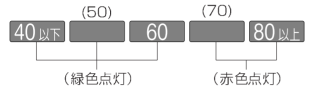
#### 電源プラグを差し込む

# 運転のしかた

#### 湿度サインの見方(%表示です)

(現在湿度の目安が60%の場合:緑ランプが点灯)

#### 湿度サイン(現在湿度の目安)

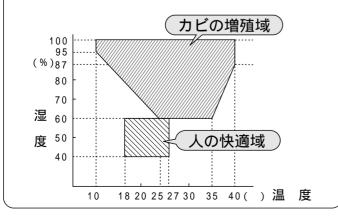


- ●湿度サインは、運転が「切」でも点灯して います。
- ●湿度サインは目安にしてください。 (湿度計の表示と、差が出ることがあります) 同じ室内でも温度差や気流などのため、場所 や高さによって、湿度が違う場合があります。

# 満水/タンクなしランプ ●満水やタンクがないときに点滅 ●風向ルーバーは、 します。(自動的に運転が「切」) 角度が変えられます。

#### 快適な湿度・温度の目安

部屋の湿度や温度によって、カビの増殖領域が やや異なります。下のグラフの表示を目安に、 効果的な除湿運転をおすすめします。

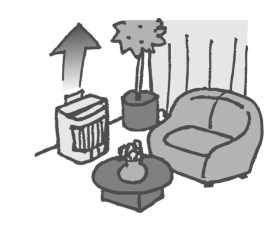


#### お願い

- ●長期間使用しないときは… 節電のため、電源プラグを抜いてください。
  - (運転停止ボタンで「切」の状態でも、約10の電力を 消費しています)
- ●電源プラグを抜くときは…

必ず、運転停止ボタンを押してから、約2分後に抜い てください。(停止後、約2分間はヒーター部冷却の ため、送風ファンが動作しています)

# お部屋を快適湿度に保つ、おまかせ自動除湿!



除 湿

<sub>押して</sub> お好みの強さを選ぶ

●「おまかせ」は、約55%の湿度を保つために、自動的に「強」「中」「弱」「停止」に切り換わります。

#### ■運転を停止したいとき

運転 停止

押す

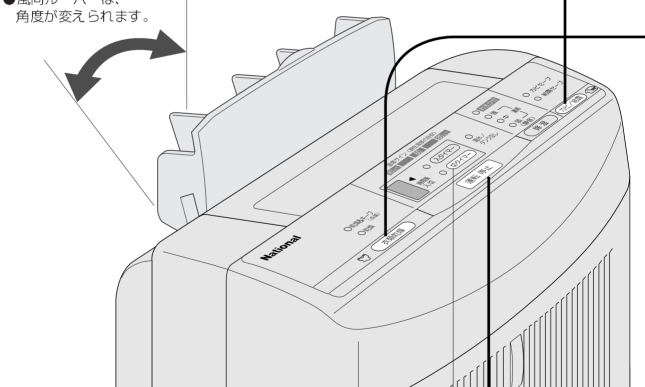
●どのモードで運転していても、このボタンを押すと、 運転は「切」になり、タイマーも「取消」になります。

#### (お知らせ)

- 運転可能な部屋の温度は、1℃~40℃です。
  - ●室温が40℃を超えたり、0℃以下になると、保護装置が働き、運転を停止することがあります。 (異常表示 『 $^{\circ}$  20ページ)
  - ●O℃以下の場合は、除湿した水が凍り、除湿不能および本体の故障の原因となります。
  - ●凍結の恐れがあるときは、タンクと本体内側の水を捨ててください。(『昼 16.18ページ)
- ●除湿量は室内の温度、湿度および運転モードにより変わります。
- ●運転の切り換えを「ピッ」音でお知らせします。

天井や壁のカビ・結露対策に... 乾かない洗濯物の急速乾燥に...





■運転を停止したいとき (☞ 11ページ)

切タイマーボタン

- お知らせ ●製品を運転していても、外気に面した窓ガラスは結露します。
  - ●製品を運転していても、風通しの悪い場所(家具の裏側など)は、カビが発生することがあります。

#### カビや結露を防ぎたいとき

´カビ/結露 `

押して選ぶ

- ■結露を防ぎたいとき………
  - ●約40%の湿度を保つために、自動的に「強」「中」「弱」「停止」に切り換わります。

結露セーブ ・ ・ カビセーブ

■カビを防ぎたいとき………

●カビが生えにくい温度や湿度になるように(© 10ページの表)、 自動的に「強」「弱」「停止」が切り換わります。

#### 衣類を早く乾かしたいとき

衣類乾燥

押して選ぶ



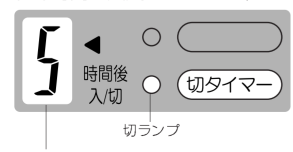
- ●「切タイマー」が連動し、3時間の乾燥運転をします。 (乾燥時間を変更していないとき)
- ■「入タイマー」予約はできません。
- ■衣類乾燥後、すぐに衣類を取り込めるとき…
  - ●最大風量で、連続運転します。(乾燥運転)



- ■衣類乾燥後、すぐに衣類を取り込めないとき……………
  - ●キープ運転中は、約55%の湿度を保つために、自動的に「強」「送風」が切り換わります。
  - ●キープ運転中は、タイマー表示が「O」になり、乾燥&キープランプが点滅します。 (9時間後、自動的に運転停止)

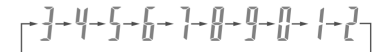
●乾燥運転後も、衣類が再び湿ってくるのを防ぐ運転をします。(**キープ運転**)

■乾燥時間を変更したいとき (タイマーにキープ運転は含まれせん)



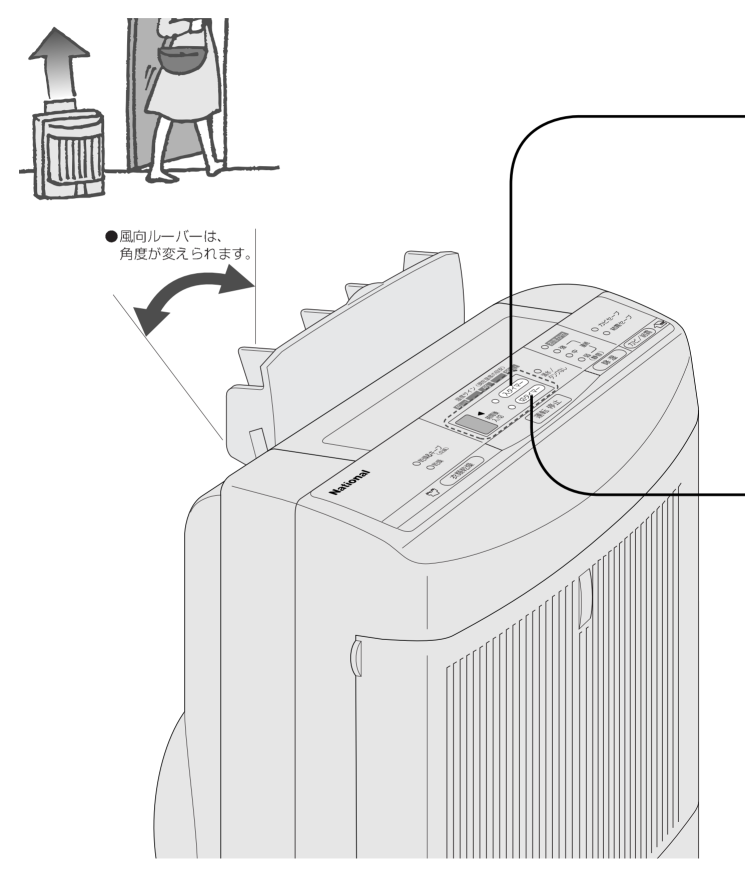
#### 設定時間後に乾燥運転が停止

●「乾燥&キープ」の場合は、設定時間後に キープ運転が開始します。 ●切タイマーボタンを押して、設定してください。



- ●キープ運転だけをしたいとき
  - ●「乾燥&キープ」にして、タイマー表示を「O」にします。
  - ●「乾燥」で、タイマー表示を「O」にしても運転しません。 (すぐに運転が停止します)
  - ●キープ運転は、9時間後、自動的に運転停止になります。

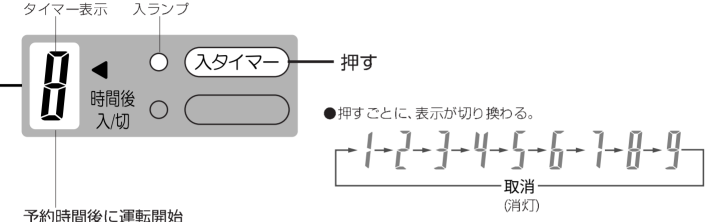
外出時にタイマーセット... ご帰宅時は快適なお部屋に!



タンクの水は、あらかじめ捨てておいてください。

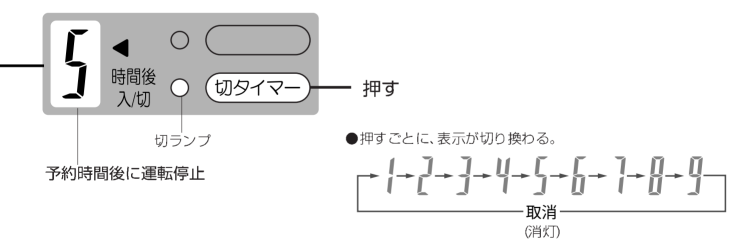
#### 入タイマー予約のとき

除湿切換 カビ/結露 の2モードで予約できます。



- ●運転中は、タイマー表示が「O」になります。
- ●3時間運転後、安全のため自動的に運転が停止します。
- ●運転中に入タイマーボタンを押すと、3時間運転は取り消され(タイマー表示が消灯)、そのまま運転を続けます。

#### 切タイマー予約のとき



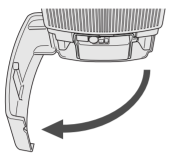
- お知らせ ●1~9時間の間で、予約が可能です。
  - ●5秒間の選択時間は、ランプが点滅しています。(5秒後、ランプ点灯で予約決定)
  - ●「切タイマー」と「入タイマー」は、同時に予約できません。
  - ●タイマー運転中は、残り時間の目安を表示します。
  - ●タイマー予約をするときは、先回予約した時間から表示します。

## タンクの取り出しかた

#### タンクの取り付けかた







タンクキャップを閉める

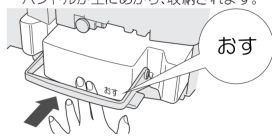


ハンドルの ひく を引いて タンクを取り出す



タンクを本体内に入れる

●タンクの**おす** のところを押すと、 ハンドルが上にあがり、収納されます。

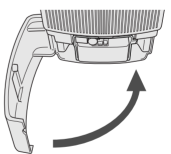


タンクキャップをはずして 水を捨てる

ゴムキャップは、なくさないでください。



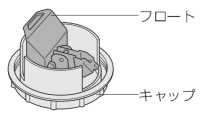
扉を閉める





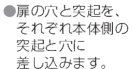
キャップのフロートに、金属片や異物を 付着させない



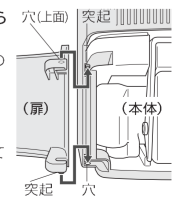


水が漏れて、家財などをぬらす原因になります。

#### ■扉がはずれたら



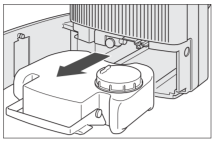
●扉がしっかり はまっているか、 開閉して確認して ください。



#### 連続排水をしたいとき

近くに排水する場所があれば、市販のホースをつないで連続排水ができます。販売店にご依頼ください。(タンク排水に戻すときも、販売店にご依頼ください)

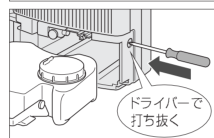
1 扉を開けて タンクを取り出す



#### 用意するもの

- ●ビニールホース(内径15mm) やわらかく、除湿機~排水場所 までの距離+30mの長さの物。
- ●ドライバー

排水ホース取出口を開ける



#### 排水ホースの配管は 確実にする

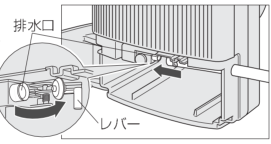
- 水が漏れて、家財 などをぬらす原因 になります。
- ●ホースの折れ曲がり、落差などに 注意し、確実に排水してください。

# 排水ホースの周囲が氷点下にならないようにする



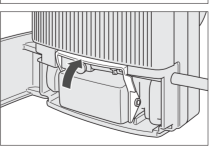
ホース内の水が氷 結し、水が漏れて 家財などをぬらす 原因になります。

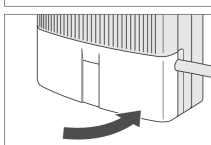
- - ●レバーを押して、 排水口を開く。



## タンクを本体に 入れる

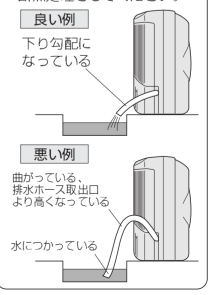
- ●ホースをキャップの外周にまわして、タンクを押し込む。※タンクを本体に入れないと、運転できません。
- キャップ
- #xホースを収納し ハンドルを確実に 収納する
  - ●ハンドルが入りにくいときは、ホースを奥に押し込んでください。
- **を閉める**





#### 設置について

●排水ホース内の水温と、 周囲温度に差が生じると、 排水ホース表面に露がつく ことがありますので、ご注意 ください。場合によっては 断熱処理をしてください。



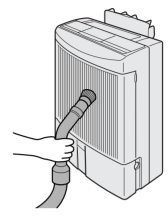
# お手入れのしかた

- ①運転を停止させて(運転停止ボタンを押す)、
- ②約2分後(送風ファンが停止してから)、電源プラグを抜く。

## 本体・吸気グリル (1ヵ月に1回程度)

ぬるま湯か、薄めた台所用中性洗剤をひたした柔らかい布を、 かたくしぼって汚れをふき取り、からぶきをする。

■吸気グリルは汚れやすいので、掃除機の吸い口で汚れを吸い取る。



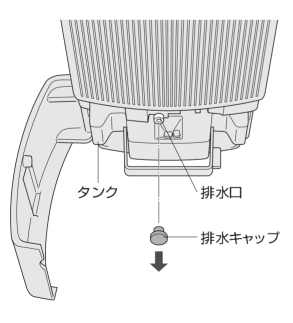
#### お願い

- ●本体に直接水をかけないでください。 (絶縁劣化、さびの原因)
- ●右図のようなものなどは使わないでください。 (変形、変色の原因)
- ●化学ぞうきんを使うときは、その注意書きに 従ってください。





#### 長期間使用しないとき



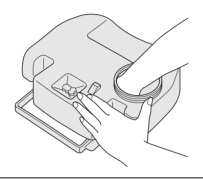
- 1 運転停止後、1日置いてから 排水口から、水を完全に捨てる
  - 扉を開けて、タンクを少しまえに出す 排水キャップを抜く(タンクに水が入る)
  - ●排水後は、必ず排水キャップをはめてください。
  - ●排水キャップは、水で濡らして回しながら入れる と、はめやすくなります。
- 2 タンクの水を完全に捨てる
- る 本体、タンク、フィルターをお手入れし、
  (☞ 18.19ページ)
- 4 本体にポリ袋などをかぶせる
- **5** 湿気の少ない、風通しのよい場所で保管する

#### お願い

●保管の際は、本体を傾けたり、寝かせたり しないでください。(本体内に水が残っ ていると水漏れの原因)

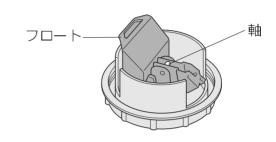
## タンク・タンクキャップ(2週間に1回程度)

水道水で2~3回すすぎ洗いをする。 汚れが目立つときは、スポンジで洗う。



タンクキャップは水洗いをして フロートについた、ぬめりを落とす。

●軸のぬめりも落としてください。 (フロートが誤作動するため)

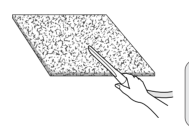


●フィルター交換は「お使いになるまえに l(©) 9ページ)と、同じ要領で行ってください。

#### カテキン添着フィルター(2週間に1回程度)

掃除機の細いノズルで、汚れを吸い取る。

- ●水洗いはしないでください。 (カテキンの成分が洗われて、性能低下の原因)
- ●交換の目安が過ぎると、カテキンの効果がなくな ってきますが、そのままエアフィルターとしてお 使いになれます。



交換の目安

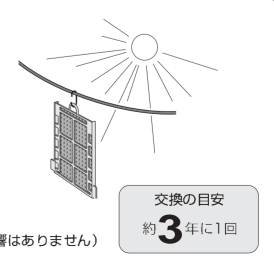
約 1 年に1回

#### 光再生脱臭フィルター(6ヵ月に1回程度)

フィルターケースごと6時間以上 (10~15時をはさんだ時間がベスト)、天日干しをする。

- ●水洗いはしないでください。(洗っても、再利用できません)
- ●雨にぬれた場合は、よく乾かしてください。
- ●お手入れ(天日干し)をしないまま使用しないでください。 (光による再生能力がなくなり、能力低下やニオイの原因)
- ●使用済みのフィルターは、不燃物として廃棄してください。

(汚れによる変色は天日干しでは取れませんが、脱臭能力に影響はありません)



### タイマー表示部にこんな表示が出たら…(異常表示)

●対処しても、繰り返し表示が出るときは、お買い上げの販売店へご連絡ください。

表示

くりかえす

原 因

直しかた



## 転倒異常です

- ●不安定な設置をしていませんか。
- ●本体を倒していませんか。

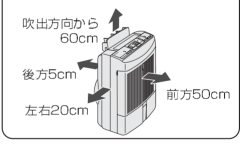
- ①電源プラグを抜く。
- ②安定した台の上にのせる。
- ③電源プラグを差し込む。
- ④運転ボタン(いずれか)を押す。

くりかえす

## 温度異常です

- 本体周辺の温度が高過ぎませんか。(40℃以上)
  - ●暖房機などが近くにあり、熱の影響を受けていませんか。
  - ●押し入れなど、狭いところで 使っていませんか。
  - ●吹出口が布などでふさがって いませんか。
  - ●本体のすぐ近くに障害物が ありませんか。
- 室温が低過ぎませんか。 (O℃以下)

- ①電源プラグを抜く。
- ②下図の範囲内にある障害物を 取り除いて、周辺の温度が 1~40℃になるようにする。
- ③約30分後、電源プラグを差し 込む。
- ④運転ボタン(いずれか)を押す。



本体の故障です

必ずお買い上げの販売店へ、 で連絡ください。

- ■運転中は、室温が上がります。
  - ●この製品には、冷房機能はありません。
  - ●運転中、熱を発生しますので、ご使用の条件(外気温度・お部屋の広さ)によって、約3~8℃前後上がることがあります。

# こんなときは? ちょっとお調べください。

●直らないときは、必ず電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

● 恒りないとさは、必 9°電源ノフクを 	抜いてから、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。 	
こんなとき	調べるところ	参考 ページ
運転しない	<ul><li>●電源プラグがはずれていませんか。</li><li>●満水/タンクなしランプが点滅していませんか。</li><li>(タンクが満水になっていませんか、タンクは、正しく入っていますか)</li><li>●フロートに異物が付着していませんか。</li></ul>	9 10 16.17 16
なかなか排水タンクに 水がたまらない (除湿量が少ない)	<ul><li>●カテキン添着フィルターが目詰まりしていませんか。</li><li>●吸気グリルや吹出口がふさがっていませんか。</li><li>●お部屋の温度・湿度が低くありませんか。</li></ul>	19 6 11
湿度サインが 緑色(40 <sub>x,~</sub> ~60) に変わらない	<ul><li>●お部屋が広すぎませんか。</li><li>●窓や出入り口の開閉が多くありませんか。</li><li>●石油ストーブなどの、水蒸気が出るものがありませんか。</li></ul>	裏表網 3
音がうるさい	<ul><li>●カテキン添着フィルターが目詰まりしていませんか。</li><li>●本体の置きかたが悪く、がたついていませんか。</li><li>●床が不安定ではありませんか。</li><li>●光再生脱臭フィルターを、ポリ袋から出し忘れていませんか。</li></ul>	19 - 8 9
水が漏れる	<ul><li>●本体を傾けたり、倒したりしていませんか。</li><li>●排水キャップが外れたり、ゆるんだりしていませんか。</li><li>●フロートに異物が付着していませんか。</li></ul>	5.8 6.18 16
吹出口からの風の温度が変わる	●「おまかせ」「結露・カビセーブ」「乾燥&キープ」のいずれ かで運転していませんか。(自動運転のため、内部のヒー ターが「切/入」します)	10~13
運転停止しても、 送風ファンが動いている	●運転停止後、2分以上経過していますか。 (停止後、約2分間はヒーター部冷却のため、 送風ファンが動作しています)	10
ニオイがする ニオイが取れにくい	<ul><li>●長期保管などで、本体内部に二オイが吸着しているときは、衣類乾燥で「乾燥」運転を2~3時間程度行ってください。</li><li>●本体や光再生脱臭フィルターを、お手入れしてください。それでも変わらないときは、新しい光再生脱臭フィルターと交換してください。</li></ul>	13
タンクが本体に入らない	●タンクキャップが、きちんとしまっていますか。	16

# 保証とアフターサービス



#### 修理・お取り扱い・お手入れ

などのご相談は…

### まず、お買い上げの販売店へ

お申し付けください

#### 転居や贈答品などでお困りの場合は...

- ●修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ!
- ●その他のお問い合わせは、「お客様ご相談センター」へ!

#### 保証書 (別添付)

必ずお買い上げの販売店からお買い上げ日・販売店 名などの記入をお確かめのうえ受け取り、よくお読 みのあと、保存してください。

#### 保証期間:お買い上げ日から本体1年間

/ただし、カテキン添着フィルター・光再生脱臭 フィルターは、消耗品ですので、保証期間内で も「有料」とさせていただきます。

#### 修理を依頼されるとき

20.21ページの「故障かな!?」をご確認のあと、直 らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上 げの販売店へご連絡ください。

#### ●保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただ きます。

#### ●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご希望に より有料で修理させていただきます。ただし、補 修用性能部品の最低保有期間は、製造打ち切り後 8年です。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持す るために必要な部品です。

#### ●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成さ れています。

技術料は、診断・故障箇所の修理および部品交 換・調整・修理完了時の点検などの 作業にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材 料代です。

出張料は、お客様のご依頼により製品のある 場所へ技術者を派遣する場合の費 用です。

ナショナル / パナソニック

お客様ご相談センタ・

使いかた。 お買い物の ご相談は

フリーダイヤル (料金無料)

**5** 0120-878-365

365日/受付9時~20時

Help desk for foreign residents in Japan

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays / Sundays / national holidays) Osaka (06) 6645 - 8787 **Tokyo** (03) 3256 - 5444



修理の ご相談は

#### ナショナル / パナソニック

## 窓

ナビダイヤル (全国共通番号) **25** 0570-087-087

お客様がおかけになった場所から最寄りの地区の修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。 携帯電話・PHSからは最寄りの地区の修理ご相談窓口に直接おかけください。 (ナビダイヤルはご利用頂けません)



(プログイヤルはこ利用)買けよせん)								
	北海道	道 地	! X		近 畿	地	X	
	札幌市厚別区厚別南 2丁目17-7 <b>否 (011)894-1251</b>	帯広	帯広市西19条南1丁目 7-11 ☎ (0155)33-8477	滋賀京都	守山市勝部6丁目2-1 (077)582-502 京都市南区上鳥羽石橋		<b>1</b> (0743)59-2770	
	旭川市2条通21丁目 左1号 <b>雷 (0166)31-6151</b>	函館	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) (0138)48-6631	大阪	20-1 <b>2</b> (075)672-963 大阪市北区本庄西1丁	6 兵庫	☎ (073)475-1311 神戸市中央区琴/緒町 3丁目2-6	
	東北	地	X		1-7 ☎ (06)6359-622	5	<b>1</b> (078)272-6645	
	青森市大字八ッ役字矢作 1-37	宮城	仙台市宮城野区扇町 7-4-18		中国	地	X	
	☎ (017)739-9712 秋田市御所野湯本2丁目	山形	☎ (022)387-1117 山形市流通センター	鳥取	鳥取市安長295-1  (0857)26-969	5 岡山	矢尾807	
	<b>1</b> -2 <b>1</b> (018)826-1600		3丁目12-2 <b>☎</b> (023)641-8100	米子	米子市米原4丁目2-33 ☎ (0859)34-212		☎ (086)292-1162 広島市西区南観音8丁目	

岩手	1-2 (018)826-1600 三 盛岡市羽場13地割30-3 (019)639-5120	福島	3丁目12-2 <b>1</b> (023)641-8100 福島県安達郡本宮町 字南/内65 <b>1</b> (0243)34-1301	米子松江	米子市米原4丁目2-33 <b>万</b> (0859)34-2129 松江市西津田2丁目10-19 <b>万</b> (0852)23-1128		☎ (086)292-1162 広島市西区南観音8丁目 13-20 ☎ (082)295-5011
			<b>(</b> 0243/34-1301)	出雲	出雲市渡橋町416	ЩЦ	山口市鋳銭司 字鋳銭司団地北447-23
	首都	圏 坩	<u> </u>	浜田	<b>否</b> (0853)21-3133 浜田市下府町327-93		<b>2</b> (0839)86-4050
栃木	字都宮市御幸町194-20 <b>否</b> (028)689-2555		千葉市中央区星久喜町172 <b>否</b> (043)208-6034	жш	<b>T</b> (0855)22-6629		
群馬	高崎市萩原町沖中205-18 <b>雷</b> (027)352-1109	東京	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17		四 国	地	X
水戸		1. =1	<b>1</b> (03)5450-7431	香川	高松市勅使町152-2 <b>☎</b> (087)868-9477	高知	南国市岡豊町中島331-1 (088)866-3142
2(1	<b>☆</b> (029)223-0249 ば つくば市花畑2丁目8-1		☎ (0552)22-5171	徳島	徳島県板野郡北島町	愛媛	

群馬水戸	高崎市萩原町沖中205-18 <b>公 (027)352-1109</b> 水戸市柳河町309-2	東京	東京都世田谷区宮坂 2丁目26-17 <b>雷 (03)5450-7431</b>	香川	高松市勅使			地高知	区 南国市岡豊
	☎ (029)225-0249 つくば市花畑2丁目8-1 ☎ (0298)64-8756	A1	3-16	徳島	本 (087) 徳島県板野 鯛浜字かや 本 (088)	那北島 108	;田丁	愛媛	☎ (088 松山市土局 ☎ (089
~11	<b>ਨ</b> (048)729-2102	新潟	☎ (045)840-3155 新潟市東明1丁目8-14 ☎ (025)286-7725	福岡	春日市春日				熊本市健園
					<b>LA</b> (092)	1030	9030		<b>LA</b> (090

つくは 埼玉	つくば市花畑2丁目8-1 <b>公</b> (0298)64-8756 桶川市赤堀2丁目4-2 <b>公</b> (048)729-2102	神奈川新潟	横浜市港南区日野5丁目 3-16 <b>雷</b> (045)840-3155 新潟市東明1丁目8-14	рент	網浜字かや108 (088)698-1125	地	☎ (089)971-2144
			<b>1</b> (025)286-7725	福岡	春日市春日公園3丁目48 <b>否</b> (092)593-9036		熊本市健軍本町12-3 <b>☎</b> (096)367-6067
	中部	地	X	佐賀	佐賀市本庄町大字本庄	天草	
石川富山	石川県石川郡野々市町 稲荷3丁目80 <b>公 (076)294-2683</b> 富山市寺島1298	名古屋 岡崎	8-10 <b>否</b> (052)819-0225 岡崎市岡町南久保28	長崎	896-2 <b>公</b> (0952)26-9151 長崎市東町1949-1 <b>公</b> (095)830-1658	鹿児島	5-33 <b>25</b> (099)250-5657
福井	☎ (076)432-8705 福井市開発4丁目112	岐阜	☎ (0564)55-5719 岐阜県本巣郡北方町	大分	大分市萩原4丁目8-35 <b>☎</b> (097)556-3815	大島	名瀬市矢之脇町10-5 (0997)53-5101
長野	☎ (0776)54-5606 松本市大字笹賀7600-7 ☎ (0263)58-0073	高山	高屋太子2丁目30 <b>公</b> (058)323-6010 高山市花岡町3丁目82	宮崎	宮崎県宮崎郡清武町 下加納366-2 <b>☎</b> (0985)85-6530		
静岡	静岡市西島765 (054)287-9000	三重	☎ (0577)33-0613 久居市森町字北谷1920-3 ☎ (059)255-1380	沖縄	<b>沖</b> 縄 浦添市城間4丁目23-11	地	<b>∑</b> (098)877-1207
1			(000,200 1000	7.1.WE	יון פארייינייניינייניינייניינייניינייניינייניי		(000,011 1201

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

# 仕様/別売品

#### 仕 様

品	番	F-Y06K4						
電	源	交流100V 50/60Hz						
定格除湿能	力	50Hz: 5.8L/日 60Hz: 6.0L/日						
<b>除湿(連続)</b> 「強」555W、「中」330W、「弱」245W								
消費電力※ 衣類乾	燥	「乾燥」565W						
<b>除湿可能面積の目安</b> 木造和室 12m²(7畳)、プレハブ洋室 18m²(11畳)								
排水タンク容量 約 3.1L								
製 品 質	量	7.3kg						
製 品 寸	法	高さ 482×幅 330×奥行き 250 (mm)						
コード長	さ	2.0m						
安 全 装	置	転倒OFFスイッチ、温度過昇防止器(温度ヒューズ·サーミスターなど)						

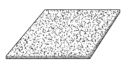
- ※運転停止ボタンが「切」のときの消費電力は、約1Wです。
- ●定格除湿能力は、室温20℃・相対湿度60%を維持し続けたときの、1日当たりの除湿量です。
- ●除湿可能面積の目安は、JEMA(日本電機工業会)規格に基づいた数値です。

## 別売品 (交換するとき)

お買い上げの販売店で、お求めください。(標準価格は、平成11年12月現在)

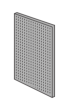
●交換用カテキン添着フィルター

品 番: F-ZYT206 標準価格: 1.000円(税別)



●交換用光再生脱臭フィルター

品 番: F-ZYT806 標準価格: 2,000円(税別) ※枠はついていません



#### 愛情点検

#### 長年ご使用の除湿乾燥機の点検を!



このような 症状はあり ませんか

- ●スイッチを入れても運転しないことがある。
- ■コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- ●運転中に、こげくさい臭いがしたり、異常な音や振動がする。
- ●本体から水が漏れる。
- ●その他の異常や故障がある。

このような症状の時は、 故障や事故防止のため、 スイッチを切り、コンセントから電源プラグを 抜いて、必ず販売店に 点検をご依頼ください。

#### 便利メモ (おぼえのため、記入されると便利です。)

お買い上げ日	年	月	日	品	番	F-Y06K4
販 売 店 名				電話(	)	
お 客 様ご相談窓口				電話(	)	_

# 松下電器産業株式会社 松下精工株式会社 大阪事業部